SONY

ノートブックコンピューター 「バイオ」ノートブックシリーズ 総合カタログ

ブロードバンドの遊びを連れ出す。





映像や音楽を、ブロードバンドで遊ぶ。

バイオノートを開くと、そこには新しい遊びがある。

ムービーづくりやビデオメール、音楽コレクションなどはもちろん、 インターネットで映像を公開したり、他のバイオとホームネットワークでつながるなど。 映像や音楽の遊びが、ブロードバンドでさらに楽しくなります。



高性能と先進の技術が、イマジネーションを生み出す。

バイオノートGR PCG-GRX90/P、PCG-GR7F・GR5F/BP・GR3F/BP オープン価格 高視野角で高精細な、UXGA対応16.1型TFT液晶*を搭載。 モバイル インテル[®] Pentium[®] 4プロセッサー1.70GHz-M^{*}搭載。 高速な画面描画を実現する、高速グラフィックアクセラレーター搭載。

* PCG-GRX90/Pに搭載。 写真はPCG-GR7Fです。

ネットワークコネクター搭載



音楽を遊ぶ、こだわりスタイル。

バイオQR PCG-QR3E/BP オープン価格 迫力のサウンドが楽しめる、スマートに着脱できるステレオスピーカー付属。 マジックゲート対応メモリースティックスロット搭載。 CD-RW/DVD-ROM一体型ドライブ搭載。

ネットワークコネクター搭載



大画面のシンプルボディで、音と映像を身近に楽しむ。

バイオノートFX PCG-FX99V/BP・FX77V/BP・FX55V/BP オープン価格 広々として使いやすい、大画面15型SXGA+対応TFT液晶*を搭載。 CD-RW/DVD-ROM一体型ドライブ&フロッピーディスクドライブ内蔵のオールインワンタイプ。

プロードパンドへの接続が可能なネットワークコネクターを装備。

* PCG-FX77V/BP・FX55V/BPは15型XGA対応TFT液晶。 写真はPCG-FX77V/BPです。

ネットワークコネクター搭載



大画面の快適さを、スリム&軽量ボディで持ち歩く。

バイオノートVX PCG-VX7/BD オープン価格

広々として快適に使える、14.1型XGA対応TFT液晶を搭載。 最薄部17.7mm、質量約2.0kg。快適に持ち歩けるスリムなボディ。 付属のパッテリーで約5.5時間、ゆとりのスタミナ。

ネットワークコネクター搭載
「ワイヤレスLAN機能搭載

たくさんの遊びを、いつも持ち歩く。

お気に入りの遊びを、いつもいっしょに連れていく。 映像をその場から送る。好きな音楽をまるごと持ち歩く。 遊びの領域を大きく広げる、 それぞれのこだわりとスタイルです。



性能もフォルムも、すべてはモバイルのために。

バイオノート505 PCG-R505S/PD・R505J/BD オープン価格 モバイル インテル®Pentium®IIIプロセッサー1GHz-M搭載*。

CD-RW/DVDドッキングステーション付属。 ワイヤレスでインターネットやLANにつながる2.4GHzワイヤレスLAN機能搭載。

* PCG-R505J/BDはモバイルインテル® Celeron™プロセッサー800A MHz搭載。 写真はPCG-R505S/PDです。

ネットワークコネクター搭載 ワイヤレスLAN機能搭載



映像を個人インターネット放送。撮ることへのこだわり。

バイオGT PCG-GT3/K オープン価格

光学10倍ズーム&68万画素*CCDカメラ《MOŤiŌN EŸÉ》搭載。 動く被写体にも強い オートフォーカスと手ブレ補正機能を搭載 撮影時のホールド性を考慮したカメラシューティングスタイル。



好きなところに持ち出す、ワイヤレスでつなぐ。

バイオノートSR PCG-SRX7E/P・SRX3E/BD・SRX3E オープン価格

快適に連れ出せるコンパクトで軽いボディ。

大国に埋化山とのコンハンドとないのフィ 付属パッテリーで約6時間、最大約12時間 "のスタミナ。 ワイヤレスでインターネットが楽しめる、ワイヤレスLAN機能&Bluetooth機能 *²搭載。

*1 PCG-SRX3E/BD・SRX3Eにおいて。 パッテリーパック(LLL)PCGA-BP4S(別売) 省電力モード使用時の 目安です。*2 PCG-SRX7E/P。 写真はPCG-SRX7E/Pです。

ネットワークコネクター搭載 「ワイヤレスLAN機能搭載」 Bluetooth機能搭載(PCG-SRX7E/Pのみ)



映像で、冒険する。音楽で、遊ぶ。

バイオC1 PCG-C1MRX・C1MR/BP オープン価格

プログレッシブCCD採用、内蔵型ビデオカメラ《MOŤIŎŇ EŸÉ》搭載。 2.4GHzワイヤレスLAN PCカード付属、Bluetooth機能搭載*。 安定した高画質録音を実現する、「MPEG2 R-Engine」搭載。

* PCG-C1MRX。 写真はPCG-C1MRXです。

ネットワークコネクター搭載(付属ポートリプリケーター) ワイヤレスLAN PCカード付蔵 PCG-C1MRXのみ)

Bluetooth機能搭載 (PCG-C1MRXのみ)





スタイルが楽しさ。新しい遊びのラインアップ。





楽しいイベントを、個人インターネット放送で生中継。

録画映像でもビデオ作品でもない。まさにいま撮影 中の映像をインターネットで放送する。バイオなら、 そんな遊びが気軽に楽しめます。身の回りのイベン トを遠くの仲間に伝えたり、旅先の様子を家族にラ イブ中継するなど、遊び方はさまざま。生映像と録 画映像を組み合わせて放送したり*、ビデオ作品を 公開することもできます。個人インターネット放送 の楽しみ、バイオではもうはじまっています。

*PCG-GT3/Kに搭載の「URecSight Ver.1.3」では対応していません。

ライブ映像やビデオ作品を、 インターネットで放送できる。 「URecSight」



自分の番組を個人インターネッ ト放送できる専用Webサイト。 「パーキャスTV」

http://www.percastv.net

ビデオカメラで撮影。 インターネットで放送できる 「バイオGT」。

光学10倍ズームレンズの

付属ソフトウェア一覧

S.R.505S/PD PCG-SRX7F/P/D-X Microsoft® Windows® XP Profess Microsoft® Windows® XP Home Edition®

DV動画/静止画入出力/簡易編集 DVgate Ver.2.5*2

PCG-GRX90/P·GR7Eのみ Adobe® Premiere® 6 LE 日本語版 -GRX90/Pのみ LightWave 3D express for VAIC

3DCG作成 画像ファイルマネジメント PictureGear Ver.5.1

PCG-GRX90P - GRZE02+ Adobe® Photoshop® Elements 静止画作成・加丁(フォトレタッチ) アルバム / ラベル作成・プリント DigitalPrint Ver.1.1

バイオノートFXのみ 筆ぐるめ for VAIO はがき作成 CD-R/RWライティングソフトウェア Drag'n Drop CD Ver.2.0*3

サウンド編生 PCG-GRX90/P · GR7Fのみ DigiOnSound® Light

OpenMG対応 音楽ファイル管理 / 再生ソフト SonicStage Ver.1.1 for VAIO 音楽ファイル管理 / 再生ソフト RealJukebox 2 Basic DVD再生ソフト

Windows Media™ Player 8 WinDVD™32(ドルビーヘッドホン対応 *4

PCG-GRSFIBP · GR3FIBP, /[(1 \dagger) – FFX, /[(1 \dagger QR, /[(1 \dagger) – FVX, WinDVD TM 3.2 *4

Δ\/雨仕プラガイン Reatnik Player Ver 2.0 ムービープレーヤー QuickTime 5 ストリームプレーヤー RealPlayer 8 Basic

ストラースラー (Giga Pocket専用ビューワー / コントローラー バイオノートGR、バイオノートFX、バイオQR、バイオノート505のみ PicoPlayer Ver.5.0 (MPEG1・2再生可能)*5

PicoPlayer Ver.5.0 (MPEG1再生専用)*5

サウンド&ビジュアルミキシングソフトウェア バィォQRのみ Gen-On OpenMG対応自動演奏ソフト MusicShaker Ver.1.4 インターネットカラオケ

バイオノートFX・バイオQRのみ KaraOK! インターネット麻雀 バィオノートFXのみ Jong Plugged

URecSight Ver.2.1*2

ビジュアルコミュニケーション Smart Capture Ver.4.2*2 オンラインビジュアルコミュニケーション

インターネット放送

インターネットプラウザー サービスプロバイダー

pcg-srx7E/Pのみ VisualShare Ver.2.1 O-zé Talk(キュザ・トーク) Ver 1.1 Microsoft® Outlook Express 6 バイオノートEX バイオORのみ PostPet for Windows Microsoft® Internet Explorer 6 バイオネットワークサービスオンラインサインアップ So-net 簡単スターター バイオノートFX、バイオQF OCNスタートパック for Windows Ver 3.1 イー・アクセス ADSLスターターキット ODNスターターキットソフトウェア P'z Dialer(ぷららアクセスソフト) @niftyでインターネット

AOL 7.0 for Windows DIONオンラインサインアッププログラム インターネットするならBIGLOBE Ver.1.40

クリエ用地図切り出しツール サンプル地図データ ユーザーズポイントサンブルデータ

デジタルマップナビゲーター Navin' You Ver.5.5 MapCutter Ver.2.0

Navin' You専用マップ2 サンプル版(東京23区、名古屋市、大阪市) Navin' You専用グルメ&ドライブスポット 327 by Walkerplus.com 電車交通案内 乗換案内 時刻表対応版 PDFビューワー Adobe® Acrobat® Reader 5.0J

統合ソフトウェア PCG-GR5F/BP・GR3F/BP、PCG-FX99V/BP・FX77V/BP・FX55V/BP PCG-GR3E/BP、パイオノートVX、PCG-R505J/BD、PCG-SRX3E/BDの

Microsoft® Office XP Personal Word 2002(ワープロ) Excel 2002(表計算) Outlook® 2002(個人情報管理)

Bookshelf® Basic 3.0(マルチメディア統合辞典) Step By Step Interactive *6 (オフィス学習) 家計簿ソフト バイオノートFXのみ てきばき家計簿マム3

PCG-FX99V/BPを除く VAIO Action Setup Ver.1.4

アプリケーション等起動設定 メディアブラウザー ジョグダイヤルツール ジョグダイヤル関連ツール

電源管理 各種ユーティリティ-

VisualFlow Ver.2.1 PCG-GRX90/Pのみ Jog Dial Navigator PCG-GRX90/P バイオノートFXを除く 壁紙チェンジャー、スクリーンヤーパー ウィンドウ スイッチャー、フォルダブラウザ、ダイヤルアップツール PCG-FX99V/BPを除く PowerPanel

PCG-SRX7E/P、PCG-C1MRXのみ BlueSpace Ver.2.0 (Bluetoothユーティリティー) PCG-FX99V/BPを除く Sony Notebook Setup PCG-FX99V/BPのみ システム情報

ウィルスチェッカー Norton AntiVirus 2002

VAIOマニュアル CyberSupport Ver.3.1 for VAIO (「できるWindows XP for VAIO」収録)

VAIOオリジナル壁紙 VAIO壁紙

オンラインカスタマー登録 VAIOオリジナルGUIセットアップ

バイオQRのみ VAIO壁紙、バイオQR専用壁紙(2種類) VAIOオンラインカスタマー登録

各ソフトウェアについて、詳しくはVAIOホームページ製品カタログをご覧ください。

*1 システムの再インストールは付属リカバリーディスクにて行います(Office XP Personalは除く) OSの単体インストールはでき ません。また、付属ディスク以外によるOSのインストールはサポートの対象かとなります。 *2 「DVgate Ver.2.5」「MovieShaker Ver.3.3」「Smart Capture Ver.4.2」および「URecSight Ver.2.1」は、現在ソニーが2001年12月末日までに日本国内で発売したDV端 子付きの家庭用OV機器各モデル(メディアコンパーター、Digitali8を含む。ツーリストモデルは徐く)でのみ接続動作を確認しています。ただし、DCR-VX1000およびDV端子アップグレードを行ったDCR-VX700は動作対象外となります。*3 パケットライト形式で の記録機能は備えていません。PCG-VX7/BD・PCG-SRX3E/BDにはCD-ROMで付属します。 *4 市販パッケージ版の製品とは一部機能が異なります。PCG-VX7/BD・PCG-SRX3E/BDにはCD-ROMで付属します。 *5 「Giga Pocket Ver.4.0」以降を搭載のパイオと 組み合わせて使用します。本機単体ではご使用できません。 *6「Microsoft® Office XP Personal Step By Step Interactive」は、CD-ROMで付属しています。

ソフトウェアによっては取扱説明書を付属せず、ヘルブ画面のみで操作説明を行うものがありますのでご了承ください。 これら のソフトウェアには 1)ソニーVAIOカスタマーリンクによるサポート 2)各ソフトウェアメーカーによるサポート 3)サポート対象外 の3種があります。詳しくは製品に付属の説明書に掲載されています。 アドビシステムズ社製のソフトウェアは、アドビ システムズ (株)により90日間の無料サポートがご利用いただけます。以後は同社による有料サポートメニューが用意されています。

Microsoft, Windows, Windows Media, Outlook, Bookshelfは米国 Microsoft Corporation の米国およびその他の国における登録商標志 たは商標です。Bookshelf Basicは、次の書籍をもとに制作されました。「新英和中辞典」第6版 ②研究社 1967、1994、1998、「新和英中辞典」 第4版○研究社 1933, 1995, 1998, 「新明解国語辞典」第5版○三省堂 1972, 1974, 1981, 1989, 1997 Adobe, Adobe Premiere, Adobe Photoshop, Adobe Acrobat Reader はAdobe Systems Incorporated(アドビシステムズ社)の商標です。 LightWave, LightWave aDid 米国NewTek社の登録商標です。 D-STORM、D-STORMロゴは株式会社ディ・ストームの登録商標です。 「MovieShaker Ver.3.3」は、 マクロメディア社のMacromedia® Flash™ Playerソフトウェア技術を採用しています。Copyright©1995-2001 Macromedia.Inc. All rights Reserved. MacromediaおよびFlashは、Macromedia,Inc.の商標または登録商標です。 Copyright@1993-2001 FUJISOFT ABC Inc. All rights reserved. Copyright@2001 DigiOn,Inc.and Easy System Japan Ltd.All rights reserved.Drag'n Drop CDI#Easy System Japan とDigiOn,Incの商標です。 Beatnik Player は Beatnik, Inc. の登録商標です。 QuickTime and the QuickTime logo are trader used under license. QuickTime is registered in the U.S. and other countries. 「RealPlayer」「RealJukehox」は、米国主た諸各国にお いて、米国RealNetworks,Inc.社の登録商標あるいは登録申請中の商標です。 Copyright InterVideo,Inc.2001 All Rights Re

Gen-Onはソニーデジタルネットワークアプリケションズ株式会社の商標です。 KaraOK! は株式会社フェイスの商標です。 Jong Plugged、ジャン・ブラグドはソニーコミュニケーションネットワーク株式会社の登録商標です。 PostPet、ポイペットおよびPostPet ロゴはソニーコミュニケーションネットワーク株式会社の商標または登録商標です。 So-net、ソネットおよびSo-netロゴはソニー株式会 社の登録商標です。 OCNはNTTコミュニケーションズ株式会社の商標です。 ODNは日本テレコム株式会社の商標です。 「ぷらら」は 株式会社ぶららネットワークスの登録商標です。 @niftyはニフティ株式会社の商標です。 2001 AMERICA ONLINE, INC. All Rights rved. DIONはKDDI株式会社の登録商標です。 BIGLOBEは日本電気株式会社の登録商標です。 PowerPanelは米国フェニック ステクノロジーズ社の商標です。 MUSIC NAVI,及びMUSIC NAVIロゴは、株式会社サイバーウィングの商標もしくは登録商標です。 Symantec、Symantecロゴ、Norton AntiVirusはSymantec Corporationの登録商標です。2001 Symantec Corporation. All Rights Reserved. 「できる」は株式会社インブレスの登録商標です。 その他本カタログに記載されているシステム名、製品名は、一般に各開発 メーカーの登録商標あるいは商標です。なお、本文中では、TM、®マークは明記しておりません。

「デジタルビデオ編集」についてのご注意

本機はビデオ編集専用機ではありません。Windows® OSによる汎用的なパーソナルコンピューターです。本機の取り扱いには Windowsパソコンの基本操作についての習熟が必要です。 本機は個人用・家庭用の機器です。本機のビデオ編集機能は、趣味とし てのビデオ編集を目的としたものです。 著作権保護のための信号が記録されている市販素材はハードディスクへ録画することはで きません。「DVgate Ver.2.5」および「MovieShaker Ver.3.3」は、現在ソニーが2001年12月末日までに日本国内で発売したDV端子 付きの家庭用DV機器各モデル(メディアコンバーター、Digital8を含む。ツーリストモデルは終く)でのみ接続動作を確認しています。 ただし、DCR-VX1000およびDV端子アップグレードを行ったDCR-VX700は動作対象外となります 「DVgate Ver25」は動画時 像ファイルをDVテープへ書き出す際の録画開始点を微調整する機能を備えますが、開始点の精度は各DV機器に依存し、若干の誤差 が生じます。これは特に、テーブトへつなぎ緑画を行われる場合の制約事項となりますのでご注意ください。なお、DV機器の制御はD' (i.LINK)ケーブルを介して行います。LANCなどの制御端子は備えません。 本機の「DVgate」、「MovieShaker」でハードディスクか らDV機器への書き出しを正常に行うには、システム全体でのパフォーマンスを向上させるために、以下を行っていただく必要があります。詳しくは取扱説明書をご覧ください、1)ハードディスクのフォーマット、またはデフラグを行う。 2)その他、取扱説明書でご説 明する各種語彙を行う、3)ハードディスクは本体内蔵のハードディスクまたはi LINKハードディスクドライブPCVA-HD16・HD08A をご使用ください。それ以外の外部記憶装置(ハードディスク、各種ディスク)ではフレーム落ちが生じる可能性があります。

「SonicStage for VAIO」ご使用上のご注意

音楽配信(EMD)サービスで購入した音楽ファイルやATRAC3形式で録音した音楽ファイルは、著作権保護技術「OpenMG」で暗号 化されて管理されます。それらのファイルは、他のコンピューターに移動/複写して再生することはできません。なお、インターネット 終中の認証を利用した一括パックアップ/復元は可能です。「OpenMG」に関して詳しくは、OpenMGホームページ n/jp/)をご覧ください。「SonicStage」で作成される音楽CD・MP3 CDは、全てのCDブレーヤー・MP3対 応ブレーヤーでの再生を保証するものではありません。再生側の対応状況やピックアップの状態等で正しく再生できない場合があり ます。 通常の音楽ファイルは、同時に最大3台までの「OpenMG」対応外部機器/メディアへ転送(チェックアウト)でき、転送した音 楽ファイルはチェックアウトを行った「パイオ」にのみ戻す(チェックイン)ことができます。なお、EMDサービスで配信される音楽 ファイルの場合は「最大3台」が当てはまらない場合があります。「SonicStage」で対応外部機器を使用する場合は、各製品にCD-ROMで付属もしくはダウンロード提供される対応ドライバー/ブラグインのインストールが必要です。詳しくは、各外部機器のサポー トサイトやVAIOホームページをご確認ください。 本ソフトウェアに、「OpenMG Jukebox Ver.1. *(*は任意の英数字)」を上書きイ ンストールしないでください。

a アリス社の商標です。Portions of this product are protected under copyright law and are provided under license by Aris/Solana/4C. OpenMGおよびOpenMGはソニー株式会社の商標です。

CD-RW ドライブに関するご注意

CD-RWディスクは、他のパソコンのCD-ROMドライブでは読み取れない場合があります。また、音楽用CDブレーヤーでは再生でき ません。CD-Rディスクでも、音楽用CDブレーヤーの場合、ブレーヤーによっては再生できないことがあります。 DV動画ファイル (AVI形式)はCD-R/RWのいずれからも正しく再生できません。これらの場合はいったんハードディスクへ移動してから再生してくだ さい。 ディスクによっては一部の書き込み速度に対応していない場合もあります。

この製品またはソフトウェアは、あなたが著作権保有者であるか、著作権保有者から複製の許諾を得ている委材を制作する手段とし、 てのものです。もしあなた自身が著作権を所有していない場合か、著作権保有者から複製許諾を得ていない場合は、著作権法の侵害 となり、損害賠償を含む保証義務を負うことがあります。ご自身の権利について不明確な場合は、法律の専門家にご相談ください。

本機では、ソフトウェアを用いてDVDを再生しています。このため、ディスクによっては、操作および機能に制限があったり、CPU 負荷などのハードウェア資源の関係で音がとぎれたり、コマ落ちすることがあります。また、ディスクによっては、再生そのものに不 具合のあるものも確認されています。 本機では地域番号(リージョナルコード)として「2」または「ALL」が記されていないDVDビ デオディスクは再生できません。 本機にオーディオ機器を接続してお聞きになる場合には、スピーカーを保護するため、いったん 音量を下げて正常に再生できることを確認してからご使用ください。 DVDビデオディスクを長時間再生する場合はAC電源でのご 使用をおすすめします。

「パーキャスTV」によるインターネット放送は、あらかじめ会員登録していただく、有料サービスです。 ライブ映像の発信・受信 およびライブの予約・確認にはインターネットへの接続環境が必要です。ライブ映像の発信には、通信速度64kbps以上を推奨。PHS などを使用するか、ISDN・ADSLなどの広帯域な通信環境が必要です。また、ライブ映像の受信には、通信速度56kbps以上を推奨。 再生ソフトとしてRealPlayer は以降が必要です。 配信されるライブ映像には、数十秒の遅れがあります。開始時間の直を一終了時間の直前の数十秒は見られない場合があります。 その他、個人インターネット放送についての詳しい情報、最新情報は、「パーキャ スTV」ホームページ(http://www.percastv.net/)をご覧ください。

Bluetooth機器はすべての機器間で接続動作が確認されているものではありません。動作環境と接続の可否をご確認ください。 Bluetooth機能でワイヤレス通信できる範囲は見通し約100m~10mです。 最大通信速度は723kbpsです。 通信速度、通信距離は、 周囲の電波状況。障害物、設置環境、距離、アプリケーションソフトウェア、OSなどにより異なります。また、電波状況によっては通信 が印新される場合もあります。 Bluetooth機能搭載パイオやBluetooth関連製品の組み合わせによっては、ソフトウェアのアップデートが必要となる場合があります。 最新情報をVAIOホームページ内「SUPPORT」 (http://vcl.vaio.sony.co.jp/)のダウンロードページに てご確認ください。 ワイヤレスLAN機能とは通信できません。 1台のバイオでBluetooth機能とワイヤレスLAN機能(IEEE802.11b 対応)の同時使用は推奨いたしません。 インターネットへの接続は同時に一台までとなります。 インターネットへの接続は、別売 Bluetoothモデムステーション(PCGA-BM1)または別売Bluetooth機能搭載携帯電話(au C413S) 別売 NTTドコモBluetooth機能搭 載PHS(プラウザホン633S)などと直接通信している場合にのみ可能です。

「パイオGT」PCG-GT3/Kおよび「パイオC1」PCG-C1MRX・C1MR/BPに搭載されているソフトウェアは、上記の一覧に掲載されているものと一部異なります。詳しくは、それぞれのカタログまたはVAIOホームページ内の製品カタログページをご覧ください。



7人の友達で 文字やイラストを使って おしゃべりできる。 Q-ze Talk

「キュゼ・トーク」は、インターネットを使って、離れた場所にいる友達と文字や音声でおしゃべり ができるソニーオリジナルのコミュニケーションソフトウェア。最大7人の参加者*゚はメッセージ を送るだけでなく、自分の顔の画像を表示したり、感情やアクションを加えたりして楽しめます。

- 参加者は、あらかじめ用意されている顔画像や、バイオカメラで撮影している映像で表示さ れます。さらに、自分の顔画像に、笑う、怒るなど感情を表す動きや効果音を加えることが できます。他の参加者の顔画像に、つねる、ラブラブなどのアクションを加えることも可能。 ペンで似顔絵や地図を描いて、らくがきしながらおしゃべりもできます*2。
- 文字で会話をしながら、お気に入りのWebページをみんなで閲覧することができます。
- 「URecSight」と連携して、放送中の画面に参加者の顔画像を表示したり、メッセージを 送ってテロップとして表示することもできます。

*1 参加者全員が自分のコンピューターに「キュゼ・トーク」をインストールしている必要があります。「キュゼ・トーク」は無償でダウンロードできます。*2「らくがきツール」は無償でダウンロードできます。「キュゼ・トーク」および「らくがきツール」の無償ダウンロー ドについて詳しくは、http://www.vaio.sony.co.jp/Q-ze/をご覧ください。 主催者は、グローバJNPアドレスを取得できる環境が必要です。



デジタルビデオを高精度に編集。 DV gate] デジタルハンディカムなどで撮った 動画を取り込んで、個性的な ビデオ作品づくりが楽しめます。



気軽にビデオメール。 Smart Capture . 動画や静止画を気軽にメール送信。 ビジュアルコミュニケーションの 楽しみが広がります。



静止画や動画を一括管理。 Picture Gear 』 さまざまな形式の動画・静止画を 一括管理。 画像整理や ホームページ作りに便利です。



画像に楽しくペイント。 Picture Toy J 静止画に文字や絵を描いたり、 スタンプを押したりして 楽しめます。



デジタルマップを多彩に活用。 'Navin' You デジタルマップでルート探索。 地図と画像を素材に ホームページ作りも楽しめます。



バイオを楽しむための入り口。 CyberSupport. 困ったときはヘルプで解決。 使い方はマニュアルを検索。 サポートを活用して、バイオを快適に。





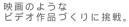




M DoCoMo AOL DION BIGL®E PAccess ODNOADSL J-DSL

手軽に入会、 ブロードバンドの申し込みも。

「オンラインアクセスソフト」 手軽にインターネットプロバイダー への入会手続きが行えます。 PCG-GT3/Kは一部のオンラインアクセスソフト が搭載されていません。



Adobe® Premiere® 6 LE 日本語版 優待提供サービス

バイオのご登録カスタマーの方へ、高度な デジタルビデオ編集に取り組める動画編 集・加工ソフト「Adobe® Premiere® 6 LE 日本語版」を8,600円(税別、送料別)で優 待提供します。詳しくはVAIOホームペー ジ内のカスタマー専用サイト「UPGRADE AREA (http://www.vaio.sony.co.jp/ Upgradearea/)でご案内します。

画像づくりの 楽しさが広がる。

Adobe® Photoshop® Elements 優待提供サービス

バイオのご登録カスタマーの方へ、多彩な フォトレタッチが楽しめるデジタル画像加 エソフト「Adobe® Photoshop® Elements」 を7,800円(税別、送料別)で優待提供しま す。詳しくはVAIOホームページ内のカスタ マー専用サイト「UPGRADE AREA(http: //www.vaio.sony.co.jp/Upgradearea/)್ರ で ご案内します。



スナップ画像やビデオを集めてムービーづくり。旅の映像をインターネットで仲間に公開。

旅先で撮影したとっておきの写真やビデオ。バイオ なら、映像を取り込んで遊べるのはもちろん、見せ る楽しみも広がります。デジタルスチルカメラなど で撮影した動画・静止画を素材に、遊び感覚でビ デオクリップづくり。 さらに、イメージステーショ ンに手軽な操作でアップロードして、みんなに公開 することができます。インターネットを通じて、ビ ジュアルコミュニケーションの世界が広がります。

遊び感覚で ムービーづくりが楽しめる。 「MovieShaker」



画像を手軽に公開して、 仲間同士で楽しめる。



http://www.imagestation.jp/

仲間へのプリント配付に活躍。 お気に入りの画像でアルバム づくり、手軽にプリント。 「DigitalPrint」



写真はPCG-C1MRX(6ページ) PCG-GR7F(7ページ)です。 写真のカラーインクジェットプリンターMPR-501、サイバーショットDSC-P5は別売です。 画面はハメコミ合成です。



お気に入りの音楽はバイオにストック。気ままに再生・編集したり、CDづくりも楽しめる。

パイオなら、お気に入りの音楽をハードディスクに どんどんストックして、ジュークボックスのように 楽しめます。お手持ちの音楽CDから録音したり、イ ンターネットの音楽配信サイトから曲を購入する こともできます。ストックした音楽は、パイオを持 ち出して再生。オリジナル音楽CDをつくったり*、 「Net MD」対応レコーダーやネットワークウォーク マンに書き出したりもできます。

*CD-RWドライブが必要です。 「SonicStage for VAIO」ご使用上のご注意(11ページ)もあわせてご覧ください。

音楽をバイオにストック。 再生、編集、CDづくりも楽しめる。 「SonicStage」



*PCG-GT3/Kでは、音楽ファイル管理・再生ソフトとして「OpenMG Jukebox」を搭載。CD作成の機能はありません。



音楽を連れ出す。 好きな曲をネットワークウォークマンなど に書き出せば、手軽にアウトドアリスニン グを楽しめます。



音楽をMDに書き出す。 Net MDレコーダーをUSB接続して、MDに 書き出すこともできます。

「SonicStage」で対応外部機器を使用する場合は、各製品にCD-ROMで付属または ダウンロード提供される対応ドライバー / ブラグインのインストールが必要です。

バイオ同士をワイヤレスLANでつなぐ。テレビを好きな場所で楽しめる。

ワイヤレスLANを使えば、家中がエンターテイン メントエリアに。 インターネットやメールをワイ ヤレスで楽しめるのはもちろん、他のデスクトッ プ型バイオが受信中のテレビ番組を、手もとのバ イオノートで見ることもできます^{*1}。また、デスク トップ型バイオ*2で録画した番組をバイオノート に転送して保存すれば、出かけた先で楽しむこと もできます。

*1「Giga Pocket Ver.4.3」以降搭載のデスクトップ型パイオと「PicoPlayer Ver.5.0」の組み合わせて実現する機能です。*2「Giga Pocket Ver.4.0」以降搭載のデスクトップ型パイオ。 写声けたのこのD2にRD100

バイオノートで テレビ番組が楽しめる。 「PicoPlayer」



Giga Pocket」搭載のデスクトップ 型バイオで受信中の番組や、録画済 みの番組を楽しむことができます。



ワイヤレスLAN機能によ

ワイヤレスLANに必要な関連製品に ついては、15ページをご覧ください。

Bluetooth機能で、 ワイヤレスでインターネット。 Bluetooth機能搭載のバイオなら、携帯電話や PHSにもワイヤレスで接続。 メールやイン ターネットが楽しめます。



搭載携帯雷託 (無料) 機能搭載PHS ブラウザホン633S お問い合わせ先: 0120-800-000

oth機能に関するご注意 <u>(</u> 11ページ)もあわせてご覧ください。

写真はPCG-QR3E/BP(8ページ) PCG-SRX7E/P(9ページ)です。 写真のパイオMX PCV-MXS2L5、ワイヤレスLANアクセスポイント PCWA-A200は別売です。 画面は八メコミ合成です。

大画面で多彩に楽しむ。 FX

音と遊ぶ、こだわりスタイル。



大画面をスリムに持ち歩く。



性能もフォルムも、モバイルのために。



好きなところに持ち出す、ワイヤレスでつなぐ。



映像を個人インターネット放送。



映像で、冒険する。音楽で、遊ぶ。



イオ

を

快

適

に

楽

U

む

ため

の 関

連

PCGA-CPN1 ォープン価格

クッション性を備えたエアメッシュ地が傷から 守ります。「VAIO」のロゴ入り。 おそろいのミ ニボーチ付き。 外形寸法:約 幅340×高さ 290 x 奥行40mm(ポーチ) 約 幅120 x 高さ180 x 奥行30mm(ミニポーチ) 質量:約140g ポーチ) 約40g(ミニポーチ) カラー:ブラック



PCGA-CP5R/A ォーブン価格

クッション性を備えたエアメッショ地が本体 の傷つきを防止。 おそろいのミニポーチ付き。 最大外形寸法:約幅305×高さ260×奥行 30mm(ポーチ)約幅140×高さ200×奥行 30mm(ミニポーチ) 質量:約120g(ポーチ) 約50g(ミニポーチ)



PCGA-CP5S/V ォーブン価格

ソフトなウェットスーツ素材で本体を傷から 守ります。「VAIO」ロゴ入りでカジュアルでお しゃれなポーチ。 お揃いのミニポーチも付属。 カラー: バイオレット 外形寸法: 約幅 約幅(100×高さ175×東行25mm(ACアダブター 285×高さ225×東行30mm(ポーチ), 約幅 用ポーチ) 質量: 約75g(本体用ポーチ), 約20g 135×高さ180×東行30mm(ミニポーチ) 質 (ACアダブター用ポーチ) カラー: グレー(H) 量:約90g(ポーチ)約30g(ミニポーチ)



PCGA-CP11 ォーブン価格

クッション性を備えたエアメッシュ地が本体の 傷つきを防止。「VAIO」ロゴ入り。 外形寸法: 約 幅275×高さ175×奥行25mm(本体用ポーチ) オレンジ(D) パイオレット(V) ブラック(B)



PCGA-CK5S オープン価格

型押しの「VAIO」ロゴを入れたスマートな デザイン。 パイオノートSR本体をキズやホ コリからガード。 外形寸法/質量:幅280× 高さ215 x 奥行45mm/約220g

PCG-SRX * * 専用(* は任意の英数字) リチャージャブルパッテリーパック(LLL) PCGA-BP4S装着時はご使用になれません。



GR SR QR GT VX C1

USB**フロッピーディスクドライブ**

PCGA-UFD5 オープン価格

(本体のみ) 質量:約285g

外形寸法:幅111×高さ17.5×奥行150mm



PCGA-MBC52 ォープン価格

収納をPCゾーンとアクセサリーゾーンに分けた使いや すいスタイル。 バッテリーやACアダプターなどの関連 製品、携帯電話を収納できる多彩なポケット付き。 肩 7)もは、持ち歩く際の負担を軽減する通気性の息いメッ シュ製。 外形寸法:約幅300×高さ380×奥行120mm 質量:約635g 色:ブラック 材質:ナイロン



PCGA-MBC12ォープン価格

LUGGAGE LABEL PORTERなどのブラン ドでおなじみの「吉田カバン (株式会社 吉田) とソニーの共同開発。 バイオC1専用キャリン グバッグ。 外形寸法:約幅290×高さ170×

FX SR

----・....ッ・・・-。 LUGGAGE LABEL、PORTERは株式会社告田の登録商標です。 カード入れ)

> IC記録メディア「メモリースティック」 MSA-16AN (16MB)オープン価格 MSA-32AN (32MB)オープン価格

> > GR 505 FX SR

Carrier**Gate**

QR VX

PCGA-UMS1/A ォーブン価格

本体のUSB電子に接続して使用。水イー川電電でス 本体のUSB電子に接続して使用。水イー川電電でス クロール機能に対応。持ち速びに使制なコード巻き付 け式、外形寸法: 端55×高さ30 8×度行97.3mm(本 体のみ) ケーブル長: 約850m 質量: 約110g Windows "XP ProfessionalWindows" NP Home Editor Windows "XD ProfessionalWindows" NB Millennium Edition/Windows® 98 Second Edition/Windows®98をプリ インストールしたノート型パイオに対応。



MSA-64AN (64MB)オープン価格 MSA-128A (128MB)オープン価格

体用)約幅70×高さ130×奥行25mm(PCカ-

PCGA-MBGT1 ォープン価格

著作権保護対応に記録メディア 「マジックゲートメモリースティック」 MG MSG-32AN (32MB)オープン価格 MSG-64AN (64MB)オープン価格 MSG-128A (128MB)オープン価格

GR QR VX 505 SR C1



i.LINK DVD-ROMドライブ PCGA-DVD1 ォープン価格

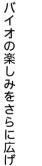
バイオGT・バイオC1をびったり収納できる 高速データ転送かつブラグアンドブレイを実現す キャリングバッグ。 PCカード入れ付属。 外 形寸法:約幅280×高さ210×奥行75mm(本 るi LINK接続のポータブルDVDドライブ スペース るにINK接続のホータブルレリファフィノ。 スペース を有効に活用できる縦置き用スタンドを付属。 付属 の専用ケーブル(LLINK(4ピン)端子とパイオ関連製 品DC IN/OUT端子の一体型ケーブル)で接続すれば ACアダブターなして動作可能"1、本ドライブに ド入れ) 質量:約510g(本体用)約30g(PC てリカバリーが可能 *2 。 付属ソフトウェア: 「WinDVD $^{\text{TM}}$ 」ドルピーヘッドホン対応 読み出し



PCGA-CRWD1 ォーブン価格

高速データ転送かつブラグアンドブレイを実現 高速データ転送かつブラグアンドブレイを実現。 スペースを有効に活用できる縦置き用スタンドを付 属。付属の専用ケーブル(LINK(4ピン)端子とパイ 対間連製品DC INVOUT端子の一体型ケーブル)で接続 すれば、ACアダブターなしで動作が可能。 「本ドラ イブにてリカバリーが可能" 付属ソフトウェア: 「Dragn Drop CD 』WinDVD™ (ドルビーヘッドホン 対応) 読み出し:最大約24倍速(CD-ROM, CD-R)

(WinDVD^{**})、ドルビーヘッドが、7対応 読み出し 選手(選手付き)、 (P-R) 表 (P-R) (P-



á

バ

イオギア」



大容量データの保存に便利な「i.LINKハードディスクドライブ」。 i.LINKハードディスクドライブ PCVA-HD16(160GB)オープン価格 PCVA-HD08A(80GB)オープン価格

160GB / 80GBの大容量ハードディスクドライブ。 高速データ転送可能(20MB/秒) バイオを使用中に手軽に 抜き差しできるホットブラグ&ブレイで、i.LINK端子に接続してすぐに使えます。 動画編集・加工ソフトウェア 「Adobe® Premiere® 6 | F 日本語版、付属 外形寸法・幅171 v 高さ58 v 東行304mm 質量・約2.4km(本体のみ) Nundows[®] XP Professional/Windows[®] XP Home Edition/Windows[®] 200 Professional/Windows 200 ノートブック型パイオでは1台まで、デスクトップ型パイオでは2台まで接続して使用できます。

バイオにつないで、ビジュアル・ チャットが手軽に楽しめる。 パイオ用カメラ

PCGA-VC2/A オープン価格 3月下旬発売予定 静止画や動画を電子メールに添付して手軽にビ ジュアル・コミュニケーション。 付属ソフトウェ ア「キュゼ・トーク」でビジュアルチャット。 ブ ログレッシブスキャンCCD搭載。 外形寸法:約 幅36×高さ67×奥行25mm 質量:約45g



バイオとつないで ドライブナビゲーションが楽しめる。 PCQA-GPS3VH ォープン価格

「Navin' You」と連携してドライブナビゲー ション。 単体でも使用可能。現在位置や移動 速度などを表示。 付属のソフトウェア 「GTREX」で旅の軌跡に画像を登録、旅のアル バムが作れます。



手もとで手軽にリモコン操作。 ジョグリモートコントローラー PCGA-JRH1 ォーブン価格

ジョグダイヤルを搭載。手もとでプログラム の起動や、「SonicStage」など多彩なアプリケーションの基本操作が可能。 液晶画面で自作ア ニメーションが楽しめる「Flip Animator」を付属。 パイオロゴ入りヘッドホンを付属。USBデジ タルオーディオでクリアな音楽を楽しめます。

Carrier Gate



ワイヤレスで、インターネット&IAN。 バイオの新しいネットワークスタイル。

PCWA-A200ォーナン価格 縦置き、横置き、壁掛けが可能なコンパクトデザイン。 Ethernet(10BASE-T)端子 装備。 外形寸法:幅156×高さ125×奥行35mm(縦置き時、スタンド含まず) 質





*1 5GHzワイヤレスLANやBluetoothとの通信はできません。*2 PCG-C1MRXのみ。*3 PCG-C1MR/BPのみ。

突出部が小さい、スリムデザイン。 ワイヤレスLANアクセスポイントPCWA-A200 との組み合わせや、PCWA-C150Sを装着した複数のパイオでネットワーク共有。



FX SB

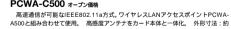
VX C1



この商品にはアナログモデムは搭載していません。 ワイヤレスLAN PCカード PCWA-C500 オープン価格

IEEE 802.11a (5GHz带)方式

ワイヤレスLANアクセスポイント PCWA-A500 ォーブン価格

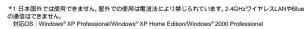


幅119×高さ5×奥行54mm(アンテナ部 高さ10.4mm) 質量:約50g

最大54Mbpsの高速通信が可能なIEEE802.11a方式を採用。高画質なMPEG2ファ

イルキ転送可能*2。 Fthernet(100BASF-TX/10BASF-T)端子2個装備。 外形寸

品・NGアプラブー *2 使用する環境によって、転送スピードなどに影響を受ける場合があります。



MPEG2ファイルもワイヤレスで転送可能。

先進の5GHz帯ホームネットワークスタイル。*

さらに楽しむ。

VAIO G E A R



スタミナ連続撮影11時間以上。 2.5型液晶モニター搭載デジタルピデオカメラレコーダ・ DCR-PC9ォーブン価格

外形寸法:約幅58×高さ104×奥行97m 大突起部含まず) 質量:約490g 本機を使用 するには、別売のアクセサリーキットACCKIT-QMM5 希望小売価格29,000円(税別)が必要です。



コンパクトボディで高画質。 メモリースティック "デジタルスチルカメ DSC-P5 ォーブン価格

軽さ約185gのコンパクトボディ、有効321万 画素の高画質。 光学3倍 &6倍プレシジョンデ ジタルズーム。



USB接続で音楽をMDに録音。 MD規格対応レコーディングMDウォークマン MZ-N1 ォープン価格

パソコンとMD機器を接続するインターフェース 規格「Net MD」に対応。著作権保護された音楽デー タを手軽に録音 / 再生可能。 充電はもちろん、置く だけでパソコンと接続できる「USBクレードル」付属。



音楽を外へ連れ出す。 ネットワークウォークマン NW-MS9 ォーブン価格

付属の著作権保護対応「マジックゲート メ モリースティック」に最長約120分の音楽デー タを記録(66kbpsモード)。 付属充電池で約 10時間連続再生。



カラーインクジェットプリンター MPR-501ォーブン価格 バイオにマッチするオリジナルカラー。 2400×1200dp の高解像度。 双方向印刷システムなどによる高速印字。

外形寸法*:約幅390×高さ185×奥行248mm 質量 約3.4kg(本体のみ)*用紙サポートと排紙トレーを外した状態。 「リンタードライバーは本製品付属のCD-ROMからインストール

本カタログでは、関連製品の仕様や付属品、ご注意事項などについて、すべての情報を掲載しておりません。製品によっては、ソニーがダウンロードなどで配付するアップグレードブログラムが別途必要となる場合や、動作に若干の制限事項が生じる場合があります。詳しくは、 販売店にご確認いただくか、各製品のカタログおよびWebサイトをご覧ください。「VAIO、ブランドの関連製品についてのサボート情報は、VAIOホームページ内「SUPPORT」の機種別ページでご案内しています。 i,LINKで接続を行うパソコン周辺機器類(ハードディスクドライ プやCD-RWドライブなど)は、OSによっては対応していない場合がありますのであらかじめ動作環境をご確認ください。 PCG-SRX7E/P・SRX3E、PCG-GT3/K、PCG-C1MRX・C1MR/BPで「パイオギア」やその他の関連製品に付属のソフトウェアをインストールするには、 別売のCD-ROMドライブなどが必要です。

	プロセッサー	標準 / 最大	拡張メモリースロット	· 別売専用増設 メモリーモシュール*²	液晶表示装置	フロッピーディスク ドライブ	ハードディスクドライブ	ドライブ	外部接続端子	ワイヤレス通信機能	消費電力	バッテリー駆動時間*21	JEITA測定法 バッテリー駆動時間*2	本体外形寸法 (最大突起部含まず) 約幅×高さ×奥行きmm	質量	別売リチャージャブル バッテリーパック	別売 ACアダプター
010,0071	モバイル インテル [®] Pentium [®] 4 プロセッサー 1.70GHz-M (拡張版インテル [®] SpeedStep™テクノロジー搭載)	DDR-SDRAM	SODIMM スロット(DDR200 × 2(0))	16.1型 UXGA (1600×1200 ⁽⁺⁾ か-) 対応TF179一液晶 15型 SXGA+ (1400×1050 ⁽⁺⁾ か-) 対応TF179一液晶 14.1型 SXGA+ (1400×1050 ⁽⁺⁾ か-) 対応TF179一液晶 14.1型 1400×1050 ⁽⁺⁾ か-) 対応TF179一液晶	別売 PCGA-UFD5、 USB経由外付力、 3.5型 (1.44MB/720KB**)	約40GB (Ultra ATA/100) (C:約10GB / D: 約30GB (出荷時)) ⁷⁷⁶	内蔵CD-RW/DVD-ROM - 体型ドライブ(リム-/(ブル* ¹⁰) 読み出し***!:最大24倍速(CD-ROM, CD-R), 最大12倍速(CD-RW)、最大8倍速(DVD-ROM) / 書さ込ず* ¹² :最大16倍速(CD-R)、最大10倍速(CD-RW)	USB×3 i.LINK(IEEE1394)端子 S400(4ピン)×1 ネットークニオクラー(100BASE-TX/10BASE-T)×1 ステレオへッドホン出ガ、ステレオニジャック)×1 マイク人ガ、モノラルミニジャック)×1 AV出ガ、NTSC/PAL対応、ステレオ音声出力) ^{*16} ×1 ブルクーボード(D-sub 25ピン)×1 外部ディスブレイ出ガ、VGAタイズ、D-sub 15ピン) ^{*16} ×1 モデム用モジュラージャック×1 ボートリブリケーター専用端子 マジックゲート対応メモリースティックスロット×1	_	61W (バッテリー充電含まず)	バッテリー1個搭載時:約2.5~3.5時間 バッテリー2個搭載時:約5~6.5時間 (別売PCGA BP2NX併用) (約2.5時間 (バッテリーバック1個搭載時) 約5.5時間 バッテリーバック2個搭載時でGA-BP2NX併用	355× 39.8(最厚部44.4) ×292	約3.6kg(パッテリー×1.ウェイトセーバー) 約3.8kg パッテリー×1.CD-RW/ 約3.2kg(ウェイト・セーバー)	PCGA-BP2NX (付属パッテリー パックと同等品)	PCGA-AC19V3
PCG- GR7F	モバイル インテル [®] Pentium [®] IIIプロセッサー 1.20GHz-M (鉱張版インテル [®] SpeedStep™テクノロジー搭載)	512MB(256MB × 2)/	SODIMM スロット(PC133) × 2(0)	_				内蔵 CD-RW/DVD-ROM一体型ドライブ (リムーパブル***) 読み出し***: 最大24倍速(CD-ROM, CD-R)、 最大12倍速(CD-RW)、 最大8倍速(DVD-ROM) 書き込み**2: 最大8倍速(CD-R、CD-RW)			43W (バッテリー充電含まず)	バッテリー1個搭載時: 約2~3時間	約2.5時間 (バッテリーバック1個搭載時) 約5時間 (バッテリーバック2個搭載時/ PCGA-BP2E併用) 約3時間	325× 37(最厚部39.8)	約3.0kg /jstyl=xt/2の代セー(-) 約3.3kg /jstyl=xt/2の代セー(-) 約3.3kg /jstyl=xt/2の形(-) 約2.6kg /2x代セーバー) 約2.6kg (パッテリー×1、ウェイトセーバー) 約2.9kg (パラナースを見めるのは一部ライ) PCGA-BP2E		
PCG-	モバイル インテル Pentium IIIプロセッサー 1.13GHz-M (拡張版インテル Speed Step™ テクノロジー搭載)		SODIMM スロット (PC133) ×2(1)	256MB: PCGA-MM256E/ 128MB: PCGA-MM128E							40W (バッテリー充電含まず)	バッテリー2個搭載時: 約4~6時間 (別売PCGA-BP2E併用)		312			PCGA-AC16V (付属ACアダプターと 同等品)
PCG- GR3F/BP	モバイル インテル Pentium IIIプロセッサー 1GHz-M (拡張版インテル Speed Step™ テクノロジー搭載)										35W (バッテリー充電含まず)	バッテリー1個搭載時:約2.5 ~ 3.5時間 バッテリー2個搭載時:約5 ~ 7時間 (別売PCGA-BP2E併用)				(付属バッテリーパックと	
PCG- FX99V/BP	AMD PowerNow!™ テクノロジー対応 1.2GHz	256MB (128MB×2)/ 256MB (SDRAM)	SODIMM	_	15型 SXGA+(1400×1050ドット) 対応TFTカラー液晶	内蔵*6 3.5型 (1.44MB / 720KB*5)	約40GB (Ultra ATA/100) (C:約10.06B / D: 約30.0GB (出荷時))***********************************	内蔵 CD-RW/DVD-ROM - 体型ドライブ 読み出し***: 最大24倍速(D-ROM、CD-R)、 最大12倍速(D-ROM) 最大8倍速(DVD-ROM) 書き込み**2: 最大8倍速(CD-R、CD-RW) 固定式**3	USB×2 i.LINK(IEEE1394) 端子 S400(4ピン)×1 キットワークコネクター(100BASE-TX/10BASE-T)×1 ステレオヘッドホン出力(ステレオミニジャック)×1 マイク人が、モノラルミニジャック)×1 ブリンターボー(D-sub 25ピン)×1 シリアルボート(B-232C,D sub 9ピン)×1 外部ディスプレイ出力(VGAタイプ、D-sub 15ピン)*16×1 モデム用モジュラージャック×1 コンポジットビデオ出力(NTSC/PAL対応)*16×1	-	69W (バッテリー充電含まず)	約2~3時間 (付属バッテリーパック×1)	約2.5時間 (付属バッテリーパック×1) 約5時間			PCGA-BP71A (PCGA-FX99V/BP- FX77V/BPに付属の バッテリーパックと同等品。 PCGA-FX55V/BPに 付属のパッテリーパックの 約1.7倍の容量)	
PCG-	モバイルAMD Athlon™ 4 プロセッサー モバイル インテル [®] Pentium [®] IIIプロセッサー										48W	(PCGA-BP71A×2) 約3~3.5時間 (付属バッテリーバック×1)	(PCGA-BP71A×2) 約3時間 (付属バッテリーパック×1)	324 38.5			
FX77V/BP	1GHz (インテル® SpeedStep™テクノロジー搭載)										(バッテリー充電含まず)	約6~7時間 (PCGA-BP71A×2)	約6時間 (最厚部5 (PCGA-BP71A×2) × 265.	(最厚部54.1) × 265.5			
PCG- FX55V/BP	モバイル インテル® Celeron™ ブロセッサー 900MHz						約30GB (Ultra ATA/100) (C:約10.0GB / D: 約20.0GB (出荷時))*7*8				49W (バッテリー充電含まず)	約1.5~2時間 (付属バッテリーパック×1) 約5~7時間 (PCGA-BP71A×2)	約1.5時間 (付属バッテリーパック×1) 約5.5時間 (PCGA-BP71A×2)		約3.1kg (バッテリー×1、 ウェイトセーバー装着時)		
PCG- QR3E/BP	モバイルインテル [®] Celeron™ プロセッサー 800MHz	256MB (128MB×2)/ 256MB (SDRAM)	SODIMM スロット (PC100) ×2(0)	_	13.3型 XGA (1024×768ドット 対応 TFTカラー液晶	別売 PCGA-UFD5、) USB経由外付け、 3.5型 (1.44MB / 720KB*5)	約30GB (Ultra ATA/100) (C:約10.0GB / D: 約20.0GB (出荷時))* ⁷⁷⁸	内蔵 CD-RW/DVD-ROM一体型ドライブ 読み出し***!: 最大2倍速(CD-ROM, CD-R)。 最大12倍速(CD-RW)。 最大8倍速(DVD-ROM) 書き込み** ⁷² : 最大8倍速(CD-R, CD-RW) 固定式* ¹³	USB×2 i.LINK(IEEE1394)端子 S400(4ピン)×1 ネルワークコネクター(100BASE-TX/10BASE-T)×1 ステレオヘッドかし出が、ステレオミンシャック)×1 マイク人力(モノラルミニジャック)×1 外部ディスプレイ出力(VGAタイプ, D-sub 15ピン)×1 モデム用モジュラジャックメート マジックゲート対応メモリースティックスロット×1 付属スピーカーコネクター×2	_	47W (バッテリー充電含まず)	約1.5~2時間	約1.5時間	322(464) 52(62.6) × 256.5 ()内は、スピーカー 装着時	約2.7kg (パッテリー搭載時)	PCGA-BP71A (付属バッデリーバックの 約1.7倍の容量)	PCGA-AC19V
PCG- VX7/BD	低電圧版モバイルインテル [®] Pentium III ブロセッサー 850MHZ-M (拡張版インテル [®] SpeedStep™ テクノロジー搭載)	256MB (128MBx2)/ 384MB (SDRAM)	マイクロDIMM スロット (PC100) × 1(0)	256MB: PCGA-MM256T *3 4月中旬発売予定	14.1型 。 XGA (1024×768ドット 対応 TFTカラー液晶	別売 PCGA-UFD5、) USB経由外付け、 3.5型 (1.44MB / 720KB*5)	約30GB (Ultra ATA/100) (C:約15.0GB / D: 約15.0GB (出荷時)) ⁷⁷⁸	付属 i.LINK CD-RW/DVD-ROM ドライブ PCGA-CRWD1相当**5 読み出し**1:最大24倍速 CD-ROM, CD-R)。 最大12倍速 (CD-RW) 最大12倍速 (CD-RW) 最大6倍速 (DVD-ROM) 書き込み***:最大約8倍速 (CD-R)。 最大約4倍速 (CD-RW)	USB×2 LINK(IEEE1394)端子(S400)はシ×1 ネットワークコネクテー(100BASE-TX/10BASE-T)×1 ステレオヘッドかと出が、ステレオモニシャック)×1 マイク人が、モノラルモニジャック)×1 マイク人が、モノラルモニジャック)×1 モデム用モジュラージャック×1 バイオ問題製品専用DC OUT(電源供給)×1 マジックゲート対応メモリースティックスロット×1	本体に2.4GHzワイヤレスLAN機能搭載 (最大通信速度**i*:対11Mbps/ 通信距離**i*:見通L距離 最長 (100m/ 使用周波数帯: 2.4GHz帯(2.400GHz - 2.474GHz)/ 無線チェンネルに-117b5選択) (IEEE802.11 / 802.11b準拠、Wi-Fi適合)	35W (バッテリー充電含まず)	約3.5~5.5時間 (パシテリーパッグ(L)) 約7~11時間 (パッテリーパッグ(LLL))	約4時間 (バッデリーバッグ(L)) 約8.5時間 (バッデリーバック(LLL))	312.8 17.7 (手前·最薄部。 後部は33.1) 261.5	約2.0kg (バッテリー・バッグ(L) 搭載時)	PCGA-BP2S/HI (付属/シデリーバックと 同等品) PCGA-BP4S (付属/シデリーバックの 約2倍の容量)	PCGA-AC16V3 (付属ACアダプターと 同等品)
PCG- R505S/PD	モバイルインテル [®] Pentium "IIプロセッサー 1GHz-M (拡張版インテル [®] SpeedStep™ テクノロジー搭載)	256MB (128MBx2)/ 384MB (SDRAM)	SODIMM スロット (PC133) ×1(0)	256MB: PCGA-MM256E* ³	AGA 1024×768ドット	ピッナングフニーション	約40GB (Ultra ATA/100) (C:約20GB / D: 約20GB (出荷時)) ⁷⁷⁻⁸	付属 CD-RW/DVDドッキングステーション PCGA-DSM5同等品 誘み出し: 最大24倍速(CD-ROM、CD-R)、 最大12倍速(CD-RW)、 最大8倍速(DVD-ROM) 書き込み***: 最大8倍速(CD-R)、 最大4倍速(CD-RW)	USB×2 i.LINK(IEEE1394) 端子 S400(4ピン)×1 ネットワークコネクター(100BASE-TX/10BASE-T)×1 ステレオヘットボン出が、ステレオミニジャック)×1 マイク人が、モノラルミニジャンク、)×1 外部ディスプレイ出が、VGAタイプ、D-sub 15ピン)×1 モデム用モジュラージャック×1 バイオ関連製品専用DC OUT(電源供給)端子×1 マジックゲート対応メモリースティックスロット×1 ドッキングステーション用端子×1	本体に2.4GHzワイヤレスLAN機能搭載 (最大通信速度 ¹⁸ :約11Mbps / 通信距離 ¹⁹ :見通し距離 最長 100m / 使用周波数帯: 2.4GHz帯(2.400GHz - 2.474GHz) / 無線テンネル: 117bら選択) (IEEE802.11 / 802.11b準拠、Wi-Fi適合)	40W (バッテリー充電含まず)	約2.5~4時間 (バッテリーバック(L)) 約6~8.5時間 (バッテリーバック(LLL))	約3時間 (バッテリーバック(L)) 約6.5時間 (バッテリーバック(LLL))	279.5 × 29.4 - (手前·最薄部。	約1.98kg	PCGA-BP2R (付属バッテリーバックと 同等品)	PCGA-AC19V3 (付属ACアダプターと
PCG- R505J/BD	モバイルインテル [®] Celeron™ブロセッサー 800A MHz						約30GB (Ultra ATA/100) (C:約15GB / D: 約15GB (出荷時)) ⁷⁷⁻⁸				46W (バッテリー充電含まず)	約2~3.5時間 (バッテリーバック(L)) 約4~7.5時間 (バッテリーバック(LLL))	約2.5時間 (バッテリーバック(L)) 約5.5時間 (バッテリーバック(LLL))	後部は33.8) 239	(バッテリーバック(L) 搭載時)	PCGA-BP4R (付属パッテリーパックの 約2倍の容量)	同等品)
PCG- SRX7E/P	低電圧版 モバイル インテル® Pentium®IIIプロセッサー 800A MHz-M (拡張をハテル® SpeedStep™ テクノロジー搭載)	256MB (128MBx2)/ 384MB (SDRAM)	マイクロDIMM スロット (PC100) × 1(0)	256MB: PCGA-MM256T ^{*3} , 4月中旬発売予定	が応	別売 PCGA-UFD5、) USB経由外付け、 3.5型 (1.44MB / 720KB*°)	約30GB (C:約15GB / D: 約15GB (出荷時))* ⁷⁷⁸	別売 LLINK CD-RWIDVD-ROMドライブ、PCGA-CRWD1) 読み出し"議大郎2倍運(CD-ROM, CD-R) 最大約12倍運(CD-RV)、議大約6倍運(DVD-ROM) 着き込か"議大約6倍速(CD-R)、議大約6倍速(CD-RW) 別売 LLINK DI D-ROMドライブ、PCGA-DVD() 添み出し"議大約3倍速(DVD-ROM)、 最大約6倍速(DVD-ROM)、	USB x 1 i.LINK(IEEE1394)端子 S400(4ピン) x 1 ネットワークコネクター(100BASE-T) x 1 ステレオヘッドホン出力(ステレオミンシャック) x 1 マイク入ガ(モノラルミニシャック) x 1	本体に Bluetoot情能溶整1**20 (最大適信速723kpps、 適信距乗見途 約100 - 10m) (Bluetooth1.1準拠) 第100 - 10m) (関連ないは、12単純) (最大適信速度**10。 約11Mbps / 適信距離**10。 (現用別波数帯: 2.40GHz = 2.474GHz /無幾チャンネル: 1-11から選択) (居匠医802.11/ 802.11b準拠、Wi-Fi適合)	- 35W (バッテリー充電含まず))	約3.5~5.5時間 (バッテリーパック(L)) 約8~11.5時間 (バッテリーパック(LLL))	約4.5時間 (バッテリーバック(L)) 約9時間 (バッテリーバック(LLL))	× 27.8 (手前·最薄部。 後部は32.0) × 194	約1.26kg (パッテリーパック(L) 搭載時)	PCGA-BP2S/HI	PCGA-AC16V3 (付属ACアダプターと 同等品)
PCG- SRX3E/BD PCG- SRX3E	低電圧版 モバイル インテル [®] Celeron™ プロセッサー 650MHz						約20GB (C:約10GB / D: 約10GB (出荷時)) ^{*7*8}	付属 LLINK CD-RWIDVD-ROMドライブ (PCGA-CRWD) 相当 **15 語み出し***・「最大前2名指派 CD-ROM、CD-R) 最大前12回第(CD-RV)最大約6倍源 OD-ROM) 第合込み***・「最大約6倍液 CD-RW) 別寿、LLINK CD-RWIDVD-ROM ドライブ PCGA-CRWD 1) 最大約12日源(CD-RW)、最大約6倍液(OD-ROM、CD-R) 最大約12日源(CD-RW)、最大約6倍液(OD-ROM、CD-R) 第一般(CD-ROM CD-R) 第一般(CD-ROM CD-ROM CD-R) 第一般(CD-ROM CD-ROM CD-R)) 第一般(CD-ROM CD-ROM CD-R)) 第一般(CD-ROM CD-ROM CD-R)) 第一般(CD-ROM CD-ROM CD-R)) 第一般(CD-ROM CD-ROM CD-ROM CD-R))	モデム用モジュラージャック×1 ディスプレイアダプタ・(別売PCG-DA1S)専用端子×1 パイオ間薄製品専用DC OUIT 電源供給/滅子×1 マジックゲート対応メモリースティックスロット×1			約3.5~6時間 (バッテリーバック(L)) 約8~12時間 (バッデリーバック(LLL))	約4.5時間 (バッテリーバック(L)) 約9.5時間 (バッテリーバック(LLL))		約 1.25 kg (バッテリーバッグ(L) 搭載時)	(付属バッテリーバックと 同等品) PCGA-BP4S (付属バッテリーバックの 約2倍の容量)	
PCG- GT3/K	Transmeta Crusoe™ プロセッサー TM5600 600MHz	128MB / 192MB (SDRAM) うち16MBはシステムで使用	専用 メモリースロット × 1(1)	64MB: PCGA-MM164* ⁴	6.4型 XGA (1024×768ドット 対応 ポルシリコン TFTカラー液晶	別売 PCGA-UFD5、) USB経由外付け、 3.5型 (1.44MB / 720KB*5)	約30GB (C:約(出荷時)) ^{>7-9}	別売 CD-ROMドライブ (PCGA-CD51/A) 読み出し:最大16倍速(CD-ROM) 別売 CD-Rドライブ (PCGA-CDRW52) 読み出し:最大24倍速(CD-ROM, CD-R)。 最大14倍速(CD RW) 書き込み**は最大8倍速(CD-R)。 最大4倍速(CD-RW) 別売 DVD-ROMドライブ(PCGA-DVD51/A) 読み出い:最大24倍速(CD-ROM)。 最大8倍速(DVD-ROM) PCカード接続	USB×1 iLINK(IEEE1394)端子 S400(4ピン)×1 ステレオへ外市ン出力 (MEGA BASS対応、ステレオミニジャック)×1 マイクライン人力(モ)ラルステレオ書用モニジャック)×1 AV出力(NTSC/PAL対応、アナノオ書用出力)*16×1 外部ディスプレイ出力(VGAタイプ、D-sub 15ピン)*16×1 モデム用モジュラージャック×1 メモリースティックスロット×1	_	37W (バッテリー充電含まず)	約2~5時間 (バッテリーバック(s)) 約4~10時間 (バッテリーバック(L)) 約7~17時間 (バッテリーバック(LLL))	*23	241	約 1.1kg (バッテリーパッグ S) 搭載時)	PCGA-BP51A/L (付属/シデリーバックと 同等品) PCGA-BP52A/L	PCGA-AC16V1 (付属ACアダプターと 同等品)
PCG- C1MRX	Transmeta Crusoe™ プロセッサー TM5800 733MHz	256MB (DDR-SDRAM 128ME(オンボード) + SDRAM 128MB)/ 384MB うち16MBはシステムで使用	マイクロDIMM スロット ×1(0)	256MB: PCGA-MM256T*3 4月中旬発売予定	*3 8.9型 ウルララフィド SXGA	(1.44MB / 720KB*5)	約30GB (C:約15GB / D: 約15GB (出荷時)) ⁷⁷⁻⁹	最大約12倍激 CD-RW) 最大約9倍減 DVD-ROM) 書さみが・最大約9倍減 CD-R) 最大約9倍減 CD-RW) 別売 LINK DVD-ROM ドライブ (PCGA-DVD1) 誘み出し**。最大約24倍減 CD-ROM) 最大約8倍減 DVD-ROM)		本体に Bluetooth機能指数************************************	27W (バッテリー充電含まず) 32W (バッテリー充電含まず)	約2~4時間 (バッテリーバック(S)) 約4.5~8時間 (バッテリーバッウ(L)) 約8~14時間 (バッテリーバック(LLL))	約3時間 (パッテリーバック(s)) 約6時間 (パッテリーバック(L)) 約11時間 (パッテリーバック(LLL))	249 28 (手前・最薄部。 後部は30) × 152	約998g (バッテリーバック(S) 搭載時)	PCGA-BP52A/L PCGA-BP54/L	PCGA-AC16V4 (付属ACアダプターと 同等品)
PCG- C1MR/BP	Transmeta Crusoe™ プロセッサー TM5600 667MHz	128MB (オンボード)/ 384MB (DDR SDRAM) うち16MBはシステムで使用	マイクロDIMM スロット × 1(1)	256MB: PCGA-MM256T*3 4月中旬発売予定 128MB: PCGA-MM128T	(1280×600ドット 対応		約20GB (C:約10GB / D: 約10GB (出荷時)) ⁷⁷⁵			_					約995g (バッテリーバック(S) 搭載時)		

^{*1} 他社製のメモリーモジュールを装着した場合はこの限りではありません。他社製品との接続情報は、VAIOホームページ内'SUPPORT」ページ、もしくは各メーカーに活躍ください。なお。他社製人モリーモジュールを取り外す必要があります。
*2 メモリーモジュールをで購入後にご自身で取り付けられない場合との表ものではありません。他社製人モリーモジュールを取り外す必要があります。
*3 出帝時に装着済みであるため。お客様ご自身での取り付けサービスを表っております。
*3 出帝時に装着済みであるため。お客様ご自身での取り付けサービスを表っております。
*3 出帝時に装着済みであるため。お客様ご自身での取り付けサービス(有料)をご利用ください。
*5 720KBの読み書をは可能ですが、フォーマットはできません。
*6 フロッピーディスクドライブは、*5 720KBの読み書をは可能ですが、フォーマットはできません。
*6 フロッピーディスクトライプは、サブパッテリーペイとしてお使いただけます。
*7 1GBを10億パイトで計算した場合の数値です。Windows*のシステムから認識であるため。お客様ご自身での取り付けサービスを系のではあります。
*8 パードディスクにおいてアットンでいます。各アプリケーションソフトの動作確認は下おびでフォーマットしています。各アプリケーションソフトの動作確認は下おひてフォーマットしています。各アプリケーションソフトの動作確認は下おびでフォーマットしています。各アプリケーションソフトの動作確認は下のでは、
*8 パードディスクはおいてアットンでいます。各アプリケーションソフトの動作確認はでおいまでであるようにはあった。
*8 パードディスクはおいてアットンでいます。各アプリケーションソフトの動作確認はでおいまででフォーマットしています。
*8 パードディスクはおいています。
*8 パードディスクはおいています。
*8 パードディスクはおいています。
*7 10 CD-RWDVD-ROM -体型ドライブ、以外・アットンでいます。
*2 グリカーションソフトの動作確認はでおってマットしています。
*2 ブリカーションソフトの動作確認はでおってマットしています。
*2 ブリカーションソフトの動作確認はでおってアットでいます。
*2 ブリカーションソフトの動作確認はでおってアットでいます。
*3 バードディスクはおいています。
*3 ブリカーションソフトの動作権認はでいます。
*3 ブリカーションソフトの動作権認はでおいます。
*3 ブリカーションソフトの動作権認はでいます。
*3 ブリカーションソフトの動作権認はでいます。
*3 ブリカーションソフトの動作権認はでいます。
*3 ブリカーションソフトの動作権認はでいます。
*3 ブリカーションソフトの動作権認はでいます。
*3 ブリカーションソフトの事件を表します。
*3 ブリカーションソフトの事件を表します。
*3 「最初では、会に受けないます。
*3 「最初では、会に受けないます。
*4 「関連などにいます。
*4 「関連などによります。
*4 「はないます。
*4 「は

Service & Support

いつも快適に使える。楽しさがどんどん広がる。使いやすさも、サービス・サポートも、バイオならでは、

困ったこと、わからないこともスマートに解決。



まずは気軽にバイオに質問。

VAIOマニュアル「CyberSupport for VAIO」(サイバーサポート)

困ったこと、わからないことは、バイオにブリインストールされている専用サポートツール「CyberSupport for VAIO」でスマートに解決。イン -ネットや電話を使うことなく、知りたいときに必要な情報をすぐに検索・閲覧できます。

サポート情報の総合的な入口:

「CyberSupport(サイバーサポート)」は、バイオ本体やソフトウェアの取扱説明書やヘルプファイル、パソコン解説書、Q&A情報などを手軽に関 覧・検索できる統合サポートソフトウェアです。困ったときの解決支援か ら、バイオをもっと活用するための情報提供まで、バイオを快適に楽しむ ための入口として活用できます。また、インターネット経由でQ&A情報の ートもできるので、最新の情報を参照することも可能です。

「できるWindows XP for VAIO」:

Windows® XPの基本操作を図解入りでやさしく解説した、(株)インプレス社のパソコン解説書「できるWindows XP for VAIO」(HTML版) を「CyberSupport」で検索できます。書籍と同じように読み進めてい くこともできるので、Windowsの基礎知識や基本的な操作方法などを ステップアップ形式で習得できます。

内容豊富なインターネットで検索。

VAIOホームページ内「SUPPORT」ページ (http://vcl.vaio.sony.co.jp/)

機種ごとのサポート情報:ソフトのアップデートから関連 製品の接続情報まで、お使いのバイオに関するサポート情報を掲載し ています。

Q&A Search: わからないことをそのまま文音で入力すれば 該当するQ&Aを一覧表示。必要な情報を絞り込んで検索できます。

テクニカルWebサポート*:個別のご質問をホームページで受 け付け、電子メールまたは電話でお返事するVAIOカスタマー専用サービスです。

MySupporter*: VAIOカスタマーIDとパスワードを入れると、ご所有の機種のサポート情報を自動的に表示します。*ご利用に は、VAIOカスタマー登録が必要です。



特別な質問や修理のご依頼は 電話で相談。

使い方ご相談窓口

VAIOカスタマーご登録を行っていただくと、バイオの使い方のご相談 や技術的なご質問をVAIOカスタマーリンクがお電話で承ります。 受付時間:平日10~20時、十・日・祝日10~17時(年末年始を除く)

引き取り修理

バイオの修理のご依頼もお雷話一本で、運送業者が引き取りに伺い梱包作業 も行います。製品保証はご購入日から1年間(VAIOカスタマー登録をされな い場合は3か月間)。修理のご依頼は保証期間終了後も引き続き承ります。

Windows® XP Professional搭載モデルのための アドバンストサポート 対象モデル: PCG-GRX90/P, PCG-R505S/PD, PCG-SRX7E/P

テクニカルWebサポートは、原則24時間以内のご返信をさせていただきます。またAM10:00までにお受けしたご質問につきましては、原則としてその日 のうちにご返信させていただきます。 お雷話でのご相談・ご質問は、ご購入日から90日間を無料で承り、91日以降のお問い合わせには、有料のサポートメ ニューをご用意しています。 時間延長サポート(有料): 平日20:00までお受けしているお電話でのご相談・ご質問を、22:00まで有料にて承る時間延長サ ポートをご提供します。(このサービスはご購入日から90日以内でも有料となります。また、土・日・祝日は承っておりません。)

アドバンストサポートについて詳しくは、VAIOホームページ内「SUPPORT」をご覧ください。(http://ycl.vaio.sony.co.ip/)

バイオの楽しい使い方や最新情報をご提供。

VAIOホームページ(http://www.vaio.sony.co.jp/)

バイオの最新情報や活用法、サポート情報などの大切なお知らせ、ソフトウェ アのアップグレードサービスなど、バイオに関するあらゆる情報やサービスを ご提供しています。

VAIO F-news(無料メールニュース)

(http://www.vaio.sony.co.jp/E-news/)

VAIOホームページの更新情報をはじめ、VAIOご登録カスタマーの方には最新 のアップグレード情報などを電子メールでお知らせします。

VAIO活用セミナー(有料)

(http://www.vaio.sony.co.jp/Enjoy/Seminar/)

デジタルビデオ編集や静止画の加工など 実際にバイオに触れながら バイオを 使う楽しみを体験できるセミナーです。東京銀座ソニービルと大阪心斎橋ソニー タワーで実施しています。 詳しくは「バイオ活用セミナー」ホームページをご覧ください。

VAIOご登録カスタマー専用のショッピング・サービス。

UPGRADE AREA アップグレードエリア)

(http://www.vaio.sony.co.jp/Upgradearea/)

「UPGRADE AREA」は、VAIOご登録カスタマー専用のショッピング・サービスペー ジです。バイオ専用関連製品はもちろん。バイオのプリインストールソフトの最新版 や他社ソフト、各種素材集や書籍など、さまざまなアイテムをご提供しています。

3年間の無料修理をご提供する 「VAIOセーフティープラス」。

VAIOご登録カスタマーを対象に、ご所有のバイオの3年間の無料修理を承る サービスを有償にてご提供しています。詳しくはVAIOホームページ上のご案 内をご覧ください(http://www.vaio.sony.co.jp/VSP/)。

バイオGT、バイオC1ではご利用いただけません。

VAIOオンラインカスタマー登録



リールリアンカスタマー登録は電話回線(フリーダイヤル)やインター ネットを通じてオンラインで手軽に行えます。



安全に関するご注意

商品を安全にお使いいただくため、ご使用の前に必ず「取扱説明書」をよくお読みください。 水、湿気、湯気、ほこり、油煙などの多い場所に放置しないでください。火災、感電、故障などにより、死亡や大けがになることがあります。

安全点検のお願い このような症状はありませんか。

煙が出たり、異常な音、においがする。 内部に水や異物が入った。 製品を落としたり、キャビネットを破損した。

ご使用を中止、雷源を切り、雷源コードや接続ケーブルを抜くまたはバッテリーを取り外し、 → CICHICTIL。电源でリンクを理窓口、または販売店にご相談ください。

液晶画面についてのご注意:液晶画面は非常に精密度の高い技術で作られていますが、ごくわずかの画素欠けや常時点灯する画素があります。また、見る角度によってすじ状の色む らや明るさのむらが見える場合があります。これらは、液晶ディスプレイの構造によるもので、故障ではありません。

バイオ各モデルについて詳しくは、それぞれのカタログをご覧ください。

安全にご使用いただくためのご注意 むやみに内部を聞けたり、モニター内部の改造をしないでく ださい。バッテリーは火の中に入れたり、ショートさせないでください。また、火のそばや炎天下 などで充電したり、放置しないでください。 ぬれた手でACアダプターやバッテリーパックをさわ らないでください。 掲載商品は国内専用モデルです。国外での使用はご遠慮ください。商品使用 上のご注意 あなたが録画・録音したものは、個人として楽しむなどのほかは、著作権法上、権利 者に無断で使用できません。なお、実演や興行、展示物などのうちには、個人として楽しむなどの目 的であっても、撮影を制限している場合がありますので、ご注意ください。 掲載商品は同梱して いるオペレーティングシステム以外には対応していません。 市販されている周辺機器及びソフト ウェアの中には、本機でご使用になれないものもあります。ご購入の際は各メーカー、または販売 店にご確認ください。カタログ上のご注意 価格には、配送設置・工事・接続調整などの費用は含 まれておりません。 カタログ掲載商品の仕様及び外観は、改良のため予告なく変更されることが ありますので、あらかじめご了承ください。 カタログと実際の色とは、印刷の関係で少し異なる 場合があります。 カタログ掲載商品のなかには地域により品薄・品切れになるものもありますの で、販売店にお確かめの上お選びください。 ハードディスク容量は1MBを100万バイト、1GBを 10億パイトで計算しています。 VAIOはソニー株式会社の商標です。 i.LINKはIEEE 1394-1995仕様およびその拡張仕様、 i. はi.LINKに準拠した製品につけられるロゴです。i.LINK i. は 商標です。 BluetoothおよびBluetoothロゴは、米国Bluetooth SIG,Inc.の商標であり、ソニーにラ

〒141-0001 東京都品川区北品川6-7-35

イセンスされています。「MEMORY STICK」「メモリースティック」はソニー株式会社の商標で す。 Net MDはソニー株式会社の商標です。 Intel Insideロゴ、Pentium、Celeronは、Intel Corporationの商標または登録商標です。 Microsoft, Windowsは米国マイクロソフトコーポレーショ ンの米国及びその他の国における登録商標です。 AMD、AMD AthlonおよびAMD PowerNow!™は Advanced Micro Devices, Inc.の商標または登録商標です。 Transmeta, the Transmeta logo, Crusoe Processor, the Crusoe logo and combinations there of are trademarks of Transmeta Corporation in the USA and other countries. その他本カタログに記載されているシステム名、製品 名は、一般に各開発メーカーの登録商標あるいは商標です。なお、本文中では™、®マークは明記して いません。商品購入時のご注意 お買いあげの際には製造番号をご確認ください。 ご購入されまし たら、「カスタマー登録」をお願いします。「カスタマー登録」後、「保証書」をお送りしますので、記入 事項を確認の上、大切に保管してください。 当社は、このパーソナルコンピューターの補修用性能 部品を、製造打ち切り後8年保有しております。

ノートブックコンピューター「バイオ」は個人用・家庭用です。





当社は、国際エネルギースタープログラムの参加事業者として、本製品が国際エネルギースタープログラムの対象製品に関する基準を満た

VAIO**ホームページ**

「パイオ」の製品情報、使いこなし情報、サポート情報など役立つ情報を掲載。

http://www.vaio.sony.co.jp/

ソニー株式会社

ソニーマーケティング株式会社 〒108-0074 東京都港区高輪4-10-18

VAIOカタログセンタ・ 03-5454-0700

受付時間 月~金 10:00~20:00 土・日・祝日休

*このカタログの内容について、詳しくお知りになりたい方は、お近くのソニー商品販売店、または VAIOカタログセンターにお問い合わせください。

ショールーム 東京/銀座数寄屋橋ソニービル

大 阪/中央区心斎橋筋ソニータワー

の最新技術やユニークな商品を中心に展示しております。 *なお展示していない商品もございますのでご了承ください。 お買い求めは信用ある当店へ



2002.3 カタログ記載内容 2002年3月現在